







-  - Ústredňa Jablotron J83K + GSM komunikátor JA-82Y+aku 12V/18Ah
-  - Nástenný PIR snímač
-  - Nástenný kombinovaný PIR snímač a detektor rozbitia skla JS-25
-  - Kódovacia klávesnica JA-81E
-  - Siréna vonkajšia, OSA-365A
-  - Kábel FTP 4x2x0,5mm2

LEGENDA:

- Inštalácia EVS uložená pod omietkou, na podkroví na povrchu káblami uvedenými v špecifikácii.
- Snímače inštalovať vo výške cca 220-250cm N.P.

VYPRACOVAL Ing. T. Ravas	ODP.PROJ.PROFESE Ing. T. Ravas	KONTROLOVAL	ODP.PROJ.STAVBY Ing. J. Valentová		
OKRES: Senica		OBEC: Sobotište			
INVESTOR: Obec Sobotište, č.11					
CELKOVÁ OBNOVA HABÁNSKEHO MLYNA SOBOTIŠTE, par.č.328 Elektronický zabezpečovací systém				FORMAT	4 A4
				DATUM	16.08.2016
				STUPEN	P
				MERITKO	1:75
				ZAK.CISLO: 037/2016	
Pôdorys 1.NP				ARCHIVNI CISLO	C.VYKRESU
					SL - 1